

Autorapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ A 160



Het kenteken ZF-855-J hoort bij een Mercedes-benz A 160. Deze auto (stationwagen) werd toegelaten op 26-03-2010. De APK is geldig tot 18-06-2024. Het lege gewicht is 1.211 kg en de maximale toegestane massa is 1.740 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	9. Eigenschappen
2. Uiterlijk	10. Carrosserie
3. Fiscaal	11. Afmetingen
4. Historie	12. Massa
5. Status	13. Trekkracht
6. Motor	14. As #1
7. Brandstof #1	15. As #2
8. Brandstof #2	

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	A 160
Handelsbenaming	A 160
Type	169
Variant	X23FK2
Uitvoering	FZACA501
Typegoedkeuringsnummer	E1*2001/116*0288*11
Fabrikant	Daimler Ag
Bekijk volledig autorapport	
Verkoop uw auto	

2. Uiterlijk

Soort	Auto
Inrichting	Stationwagen
Kleur	Grijs
Check schadeverleden	

3. Fiscaal

Catalogusprijs	€ 32.640
BPM tarief	€ 1.100
Check huidige waarde	

4. Historie

Datum eerste toelating	26-03-2010
Datum afgifte Nederland	20-06-2019

Datum laatste tenaamstelling	18-03-2024
------------------------------	------------

APK vervaldatum	18-06-2024
-----------------	------------

[Bekijk vorige eigenaren](#)[Controleer APK-historie](#)

5. Status

Terugroepactie	Nee
----------------	-----

Verzekerd	Ja
-----------	----

Geïmporteerd	Ja
--------------	----

Geëxporteerd	Nee
--------------	-----

Taxi	Nee
------	-----

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope autoverzekering](#)

6. Motor

Motorcode	266920
-----------	--------

Aantal cilinders	4
------------------	---

Cilinderinhoud	1.498 cm ³
----------------	-----------------------

Versnellingsbak	Continu variabele transmissie
-----------------	-------------------------------

Type gasinstallatie	G3 gasinstallatie
---------------------	-------------------

[Controleer kilometerstand](#)

7. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
------------------	---

Brandstof	Benzine
-----------	---------

Emissieklasse	4
---------------	---

Vermogen	70,00 kW (95 pk)
----------	------------------

Brandstofverbruik in stad NEDC	8,7 liter/100 km (11,5 km/liter)
Brandstofverbruik op snelweg NEDC	5,8 liter/100 km (17,2 km/liter)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	162 g/km
Milieuklasse licht	70/220*2006/96b
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

8. Brandstof #2

Brandstof-nummer	2
Brandstof	Lpg
Emissieklasse	5
Vermogen	70,00 kW (95 pk)
Brandstofverbruik gecombineerd NEDC	6,8 liter/100 km (14,7 km/liter)
CO2-uitstoot gecombineerd NEDC	162 g/km
Geluidsniveau rijdend	72 dB(A)
Geluidsniveau stationair	81 dB(A)
Geluidsniveau toerental	3.900 dB(A)

9. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	5
Aantal wielen	4
Aantal deuren	4

10. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
--------------------	---

Categorie	M1
Type	AC
Type omschrijving	Stationwagen

11. Afmetingen

Lengte	388 cm
Wielbasis	257 cm

12. Massa

Leeg gewicht	1.211 kg
Rijklaar gewicht	1.311 kg
Technisch limiet massa	1.740 kg
Wettelijk limiet massa	1.740 kg
Maximum massa samenstelling	2.740 kg

13. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	595 kg
Maximaal trekgewicht geremd	1.000 kg

14. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	860 kg
Wettelijk limiet	860 kg
Spoorbreedte	156 cm

15. As #2

As-nummer	2
-----------	---

Plaatscode	Achter
Technisch limiet	880 kg
Wettelijk limiet	880 kg
Spoorbreedte	155 cm